

Sehr geehrte Kundinnen und Kunden,

das deutsche Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) hat am 15.3.2022 eine Warnung vor dem Einsatz von Kaspersky Security Engines veröffentlicht. Kaspersky selbst hat bereits darauf geantwortet, die Warnung des BSI bleibt aber vorerst aufrecht.

Einige Hersteller von IT-Lösungen nutzen Security Engines von Kaspersky, um deren Sicherheitstechnologien zu erweitern. So auch der Hersteller Check Point, dessen Produkte Teil unseres Portfolios sind. Von der Sicherheitswarnung sind einige Versionen des Check Point Harmony Endpoint betroffen. Sonst kommt Kasperskys Security Engine bei Check Point nicht zum Einsatz, weder in den Cloud Services noch in den Gateways ab Version R80.10. Die Endpoint Security von Check Point kann allerdings auch mit alternativen Technologien genutzt werden.

Um zu verifizieren, ob Sie die Kaspersky Engine aktiv verwenden, gehen Sie bitte wie folgt vor ...

- Task Manager auf Ihrem Client öffnen
- Prüfen Sie, ob **Check Point Endpoint Security Anti-Malware** läuft
- Wenn ja, wird die Kaspersky Engine genutzt

Betroffene Versionen:

Check Point Harmony Endpoint

Infoquellen/Referenzen:

https://www.bsi.bund.de/DE/Service-Navi/Presse/Pressemitteilungen/Presse2022/220315_Kaspersky-Warnung.html

<https://www.kaspersky.de/blog/kaspersky-statement-zur-warnung-des-bsi/28282/>

Check Point sk178309 - [Switching to a non-Kaspersky anti-virus in Check Point Harmony Endpoint](#)

Check Point sk173243 - [How to change to a new Endpoint Security Client DHS-Compliant Anti-Malware engine](#)

Ihre Optionen:

Falls Sie die Security Engine von Kaspersky ablösen möchten, können Sie mit einem aktiven Wartungsvertrag direkt über den Check Point Support (nur bei „Direct Support“) oder über unseren Support auf eine alternative Security Engine wechseln.

Bei Fragen zu diesem Thema unterstützen wir Sie gerne unter support@bacher.at oder +43 60 126-34. Falls die erforderliche Maßnahme nicht durch Ihren Betriebsführungs- oder Support-Vertrag abgedeckt ist, bieten wir Ihnen auf Rückfrage gerne an, die Arbeiten durch unsere Spezialisten durchzuführen.

Mit freundlichen Grüßen
Bacher Systems Support Team

Dear valued customer,

on March 15th, 2022, the German Federal Cyber Security Authority (BSI) published a warning against the use of Kaspersky Security Engines. The vendor has already replied to that, nevertheless the warning remains in place for the time being.

Some IT-solution providers use Kaspersky's security engines to extend their security solutions. This also applies to Check Point, whose products are part of our portfolio. Some versions of Check Point Harmony Endpoint are affected by this security warning. Otherwise Kaspersky's security engine is not used by Check Point, neither in their cloud services nor in the gateways starting at version R80.10.

To verify, if you actively use Kaspersky's engine, follow these steps...

- open task manager on your client
- examine if **Check Point Endpoint Security Anti-Malware** is running
- If so, Kaspersky Engine is in use

Affected versions:

Check Point Harmony Endpoint

Sources/references:

https://www.bsi.bund.de/DE/Service-Navi/Presse/Pressemitteilungen/Presse2022/220315_Kaspersky-Warnung.html

<https://www.kaspersky.de/blog/kaspersky-statement-zur-warnung-des-bsi/28282/>

Check Point sk178309 - [Switching to a non-Kaspersky anti-virus in Check Point Harmony Endpoint](#)

Check Point sk173243 - [How to change to a new Endpoint Security Client DHS-Compliant Anti-Malware engine](#)

Your options:

In case you want to replace Kaspersky's security engine, you can switch to an alternative security engine directly via Check Point if you have an active direct support maintenance contract. Otherwise Bacher Support may assist to switch the engine.

If you have any further questions, please do not hesitate to contact us at support@bacher.at or +43 1 60 126-34. In case this is not already covered by your operational contract we gladly offer on request to have this change implemented by one of our engineers.

Best regards

Bacher Systems Support Team